

Kilian T. Ozturk

kilian.oz@live.fr ❖ [07 61 34 28 89](tel:0761342889) ❖ Disponible de suite ❖ kilianotk.com

RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Passionné par le web et la tech, je suis en reconversion active vers ce domaine.

Je recherche un stage, une alternance ou un poste junior en **SOC, sécurité offensive, ou analyse de vulnérabilités**, où je pourrai mettre en pratique mes compétences techniques et mes projets concrets tout en continuant à progresser.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Réseaux & Systèmes** : TCP/IP, DNS, DHCP, NAT, RDP, VLANs, OSPF, Windows Server, Active Directory, Linux, Bash, VirtualBox
 - **Cybersécurité** : SIEM (Splunk), Sysmon, Atomic Red Team, Asterisk VoIP, TryHackMe, HackTheBox, RootMe, Veille OSINT
 - **Cloud & DevOps** : AWS, Git, GitHub API, GitOps, CI/CD, Docker
 - **Automatisation & Développement** : Python (scripts d'audit, scraping, GitHub automation), Flask, C#, .NET, SQLite, PostgreSQL
 - **Soft Skills** : Communication, esprit d'analyse, autonomie, management d'équipe
-

FORMATION CYBERSÉCURITÉ

- **Autodidacte** : Formation via projets, challenges techniques et lectures spécialisées (ex : Georgia Weidman, Ross Anderson)
 - **TryHackMe** : Parcours "Offensive Cyber Security" (en cours)
 - **HackTheBox** : Labs techniques (en progression)
 - **Root-Me** : Participation active – score actuel : 70 points (objectif : 500 en 2025)
 - **Préparation aux certifications** : CompTIA Security+, AWS Security Specialty, Microsoft CS-100 (2026)
-

EXPÉRIENCES RELEVANTES

Assistant Support IT – InstaFood

Auckland, Nouvelle-Zélande | Oct. 2022 – Sept. 2023

- Maintenance système et réseau (réduction des incidents de 30 %)
- Suivi des incidents via Helpdesk (Hesk), support utilisateur
- Gestion de charge AWS (Load Balancing), optimisation d'infrastructure web
- Intervention technique sur site React/Node (patch, logs, sécurité)

Responsable Coordination – Projet Web3 (Pallas)

Remote | Mars – Août 2022

- Management d'équipe technique (+3 800 membres Discord)
- Coordination à distance, contrôle d'accès, gestion de crise
- Suivi des performances communautaires et reporting technique

PROJETS CYBERSÉCURITÉ

Home Lab Active Directory – Fév. 2025

- Environnement AD complet, gestion utilisateurs, configuration Windows Server
- Logs avec Sysmon, analyse dans Splunk, détection brute-force RDP
- Simulations d'attaques avec Kali Linux et Atomic Red Team

Serveur VoIP Asterisk – Avril 2025

- Installation sur Ubuntu, configuration SIP (MicroSIP, Zoiper)
- Routage des appels internes, boîtes vocales, sécurisation réseau (NAT, logs)

Bot Scraping & Génération de Lettres de Motivation – Juin 2025

- Script Python pour scraping d'offres, génération PDF via Flask + API IA
- Automatisation de la personnalisation et envoi SMTP des candidatures
- Gestion de configuration sécurisée avec fichiers .env, logging

Script de Synchronisation GitHub – Mars 2025

- Audit de projets locaux, détection de changements, push automatique via API
- Gestion de tokens GitHub sécurisés, logging, interface CLI

INTÉRÊTS

Cybersécurité (veille technique, OSINT), **Challenges CTF** (TryHackMe, HTB, RootMe), **scripting Python, Dev Web, IA générative, open source, lecture technique** ("*Penetration Testing: Introduction to Hacking*" by Georgia Weidman, "*Security Engineering*" by Ross Anderson, "*Real-World Bug Hunting: A Field Guide to Web Hacking*" by Peter Yaworski ...)

LANGUES

Français : Natif

Anglais : Bilingue (2 ans en Océanie)

Allemand / Japonais : Débutant